Issue Classification



Application No.	Applicant(s)							
09/830,374	BEN-YAAKOV, SHMUEL							
Examiner	Art Unit							

2834

ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS		CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
310 316.01			316.01													
. (1	ITER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION												
h	0	1	1;	41/04												
	:			: : <i>[.</i> :: :	:: .:							: : :				
:		1		: 1:												
:				· · · / · · · · · · · · · · · · · · · ·												
Karen Addison 1/12/04 (Assistant Examiner) (Date) Warn Warn 1/12/04 (Legal Instruments Examiner) (Date)						Thema	MAS M. DO RIMARY DO	derg W UGHEF IY WINEN	Total Claims Allowed: 20							
							GROUP 2	9)*	O. Print C	O.G. Print Fig						

Karen B Addison

\boxtimes	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									□ СРА			☐ T.D.		☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1]		31]		61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37]		67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42]		72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45]		75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47		L	77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111]		141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143	ļ		173			203
	24			54			84			114	ļ		144	Į		174			204
	25			55			85			115			145	Į		175			205
	26			_56			86			116			146	ļ		176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118	· l		148			178			208
	29	ļ		59			89			119			149	ļ		179			209
	30	}		60		i	90			120			150			180			210